**KRZESŁO OBROTOWE PRACOWNICZE TAKTIK ERGON - 2L**

**Wymiary:**

1**.** Całkowita wysokość min. 925 mm.

2. Wysokość siedziska od podłoża min. 370 mm z możliwością regulowania wysokości min. 120 mm.

3. Wysokość oparcia min. 520 mm.

4. Szerokość siedziska min. 450 mm.

5. Głębokość siedziska min. 400 mm.

**Konstrukcja i mechanizmy:**

- krzesło obrotowe bez zagłówka, wyposażone w oparcie i siedzisko tapicerowane zapewniające wygodną pozycję ciała i swobodę ruchów oraz podłokietniki, kółka samohamowne do powierzchni twardych.

- siedzisko wykonane z 9 warstwowej sklejki o gr. 10,5 mm, pokrytej pianką ciętą o gęstości 40 kg/m3 i grubości 55 mm.

- tapicerowane oparcie, szkielet wykonany z polipropylenu, pokryty pianką ciętą o grubości 60 mm i gęstości 21 kg/m3.Osłona oparcia wykonana jest z czarnego polipropylenu.

- siedzisko i oparcie wyprofilowane odpowiednie do naturalnego wygięcia kręgosłupa i odcinka udowego kończyn dolnych. Siedzisko i oparcie tapicerowane tkaniną tapicerską o regularnej strukturze, 100% poliester pokryty warstwą PCV o gramaturze min. 460 g/m2 i odporności na ścieranie min. 70 000 cykli w skali Martindale'a.

- siedzisko i oparcie tapicerowane tkaniną Imitation Leather kolor V62

- podłokietnik 2D w kolorze czarnym z regulacją góra-dół wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym z nakładkami z polipropylenu.

- podstawa krzesła pięcioramienna nylonowa czarna poliamidowa

- regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego

- krzesło posiada mechanizm ERGON -2L

**Krzesło musi posiadać atesty i certyfikaty:**

- Atest wytrzymałościowy zgodny z PN-EN1335, PN-EN1022

- Atest tkaniny tapicerskiej potwierdzający odporność na ścieranie min. 70 000 cykli w skali Martindale’a,

- Atest na trudnopalność

- Atest higieniczny na zastosowaną piankę tapicerską,

**Zamawiający będzie wymagał przesłania ww. atestów i certyfikatów przed podpisaniem umowy.**

**Poglądowe zdjęcie:**

